Index of Claims

Application/Control N	Ο.
-----------------------	----

10/524,535

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEIJTEN, JEROEN ANTON JOHAN Art Unit

Examiner

Date

1 . . .

William M. Treat

2181

i	<b>√</b>	Rejected
	13	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	ļ.	_	,	Τ	Dat	e		_	T
Final	Original	41110								
	1	7	ऻ	$\vdash$		T	1	✝		T
	2 3	Ì	Г		1	1	T	1		
	3	T	_	T		t	1	1	T	T
	4	Ħ								T
	<u>4</u> 5	П				1		T	Г	
	6	П					П	1		
	7	$\prod$		L						
ļ	8	Ц	l		乚	L		_		
	9	Щ	_	┖	_	<u></u>	<u> </u>	_	L.	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16	*		<u> </u>	<del> </del>	↓_	<u> </u>	┞	<u> </u>	_
<u> </u>	11	1	<u> </u>	├	<del> </del>	╀	╀	┡	-	<u> </u>
	12	⊢		<b>—</b>	Ͱ	┢	ـ	ļ	┡	Н
	1/	-		⊢	⊬	⊢	├	-	├	$\vdash$
	15	-		├	┢	⊢	┼	╁	⊬	H
	16	$\vdash$	-		⊢	╁	╁	┢╾	<del>                                     </del>	H
$\vdash$	17	├──		┢	$\vdash$	$\vdash$	┼	╁	╁	H
_	18	$\vdash$		┪	<del>                                     </del>	H	1	1	┢	Н
	18 19	-	_	┢					$\vdash$	
	20	$\vdash$		1			<del> </del>	┞	$\vdash$	Н
	21	H		<del> </del>	┪	┪	T	1-	⇈	H
	22	Г			<u> </u>	1	T	$\vdash$		П
	21 22 23				Г					П
	24 25									
	25					_				
	26 27 28 29 30	Ш			<u> </u>		L	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	27	Ш		L	_	_	辶	L	_	Ш
	28	Н		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	29	Н		├—	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	Н
	31	Н	_	<b> </b>	_	$\vdash$	<u> </u>	├—	<del> </del>	$\dashv$
	32	Н		⊢	├	├—	⊢	$\vdash$	-	$\dashv$
	32 33	Н	-	-	┝	⊢	⊢	-		$\dashv$
	34	Н		_	$\vdash$	$\vdash$	┢	╁─		$\vdash$
	35			-		_		$\vdash$		Н
	35 36	Н				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	П
	37					Г		_		$\neg$
	38 39									
]	40									
	41		_			<u> </u>	$ldsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Щ		
	42	$\square$					<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\sqcup$
	43	$\vdash \vdash$			_	_	├—	$\vdash$	$\sqcup$	Ш
	44		$\dashv$		_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
	45 46	-	_		_		├			ᅴ
	46		$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$
	48	$\dashv$	-		_	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	$\dashv$	
	49	$\dashv$	-	$\vdash$			┝┈	Н	$\dashv$	$\dashv$
-	50	$\dashv$	-	-	_	$\vdash$	۱	Н		$\dashv$

			+-	_	-			-			_
	Final	Original									
1		51	1	1	1		T		1	H	┢
Ì		52	T	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H		┪	┢	┢
ŀ		53	$\vdash$	+-	┼┈	+-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	╁	⊢
ŀ		53 54	$\vdash$	╁	$\vdash$	╁	├	┢	┢	⊢	╁─
ŀ		55	+	╁	╁	╁	╁	├─	┢	┝	├
ł		56	╁	╁╌	╁╌	╁	┿	-	-	├	⊢
ŀ		57	┼	╁	╁	╁	┾	⊢	⊢	⊢	⊢
ŀ		58	╁	╁	╁	╁	├	⊢	-	-	⊢
ŀ		50	╁	╁	⊢	╁	$\vdash$		-	⊢	⊢
ŀ		59 60	⊢	⊢	┝	├	├	⊢	-	├	┢
ŀ		60	╀	⊢	<b>├</b>	-	⊢	<u> </u>	_	<del> </del>	┢
ŀ		61	⊢	╄	<b>.</b>	<u> </u>	⊢	ļ	<u> </u>		ـــ
ŀ		62 63	┞.	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	L	_	L_
-		63	┞.	<b> </b> _	┡	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		_
ļ		64 65	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ᆫ			
		65	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	L	L	L	L
1		66	_	<u> </u>	L.	L					
L		67									
L		68					"				Г
		69									
ſ		70		П							
Ī		71				$\vdash$		$\overline{}$			_
Ì		72		1	1	$\vdash$	$\vdash$				_
Ì		73		T	T	-	$\vdash$				$\vdash$
ľ		73 74	<del>                                     </del>	⇈		t	Н			_	$\vdash$
ľ		75	1	T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H		-		<u> </u>
ľ		76	$\vdash$	t	H	┢	Н				<u> </u>
ŀ		76 77	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_		_
ł		78	1	-			-		_		$\vdash$
ŀ		79	├─	$\vdash$	$\vdash$	┢╾	$\vdash$			_	$\vdash$
ŀ		80		┢	-	┰	Н	_		_	$\vdash$
ŀ		81	-	$\vdash$	┢╌	-	$\vdash$		-		_
ŀ		81 82	$\vdash$	┢	-	┤			-		
ŀ		83		⊢	├	$\vdash$	Н	_			
ŀ		84		⊢	⊢	⊢	-	-	_	-	
ŀ		85	⊢		├—	⊢	$\vdash$	-		_	
ŀ		86	┝		<del> </del>	├-	Н	_	_		_
ŀ	-	00	-	$\vdash$	├	-	Н				
ŀ		87 88	_	<del> </del>		<del> </del>	Н				
ŀ			_		<u> </u>	├	Н	_			
ŀ		89	├	-					_	_	
ŀ		90	_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	_		L
ŀ		91	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\dashv$	_		
-		92	<del> </del> —	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н		_	$\dashv$	
1		93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	_		$\vdash$
		94		<u> </u>		$\sqcup$	$\sqcup$	_	_	_	
Ļ		95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ		_		
-		96	L_	Ш	<u> </u>						
L		97	Ш	<u> </u>	Ц.,	Щ	Ш				
Ļ	ļ	98	Ь.	Щ	<u> </u>	Ш	Ш				
L		99	_	ш	L					_	
L		100					$oxed{L}$	[			

CI	aim	Date								
			Π	Т	Τ	Ť	Ť	Т	1	Г
Final	Original									
	101 102 103									
	102		L	<u> </u>	乚	┖	L	_		L
	103			<u> </u>	_	丄				
	104	_				L	L		L	
	105	L		<u></u>		L	<u> </u>			
	104 105 106	<u> </u>		L				L		
	107	L	L.	_		<u>L</u>	Ŀ	_		
	108	<u> </u>	L	乚	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	
	109	_	Ļ	<u>L</u> .	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	
	110	ļ	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	
	111		<u> </u>		├-	₩	L	┞.	<u> </u>	
_	111 112 113	⊢-	<u> </u>		$\vdash$	₩	<del> </del>			<u> </u>
	113	├	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	₩	₩	$\vdash$	-	<u> </u>
	114 115	├		<del> </del>	<u> </u>	┡	<del> </del>	⊢	-	-
	115	$\vdash$	⊢	-	-	-	<del> </del>	├—	$\vdash$	-
	117		<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	├	╀	<del> </del>
	117 118	├─	-	⊢	├-	├-	-	├	<del> </del>	Н
	119	-	┝	├	├	⊢	H	┢	┢	Н
	120			-	-	┢	┢	╁╌	┢	$\vdash$
	120 121	_	<del>                                     </del>	┢	_	$\vdash$	$\vdash$		H	-
	122	$\vdash$	_	$\vdash$		┢╌		_	<del>                                     </del>	Н
	123 124				Г	t	_		Т	
	124									
	125					$oxed{oxed}$				
	125 126 127		_	ļ		L	_	L_		
	127		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	128 129 130	_	_	_	ļ	<del> </del>	<u> </u>	ļ	_	_
	129	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Ш
$\dashv$	131	_	-	<b> </b>	_			┞	-	
-1	131 132 133			-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	-	
	133		_	<u> </u>		├	-		├	-
$\neg \neg$	134	_	Н			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	134 135			Т	Т		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$
	136			П	<u> </u>	Г		$\vdash$		$\vdash$
	137									
	138									
	139						L			
	140				<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш	$\square$
	141	_	_			L		L	Ш	
	142	_				-	-		Н	
	144	-				<u> </u>	_	_	$\vdash \vdash$	
	144		$\dashv$	H	_	_	_	_	$\vdash$	$\dashv$
	146		-	-	-	$\vdash$			$\vdash$	$\dashv$
	147	-		Н	-		_		$\vdash \dashv$	_
	148	$\neg$		$\exists$	_	$\vdash$			$\vdash$	ᅱ
	149						٠			$\dashv$
	150									
_								_	_	